

Klantverantw.:  
Opdrachtn.:  
Klantnr.:  
Cont.pers.: WIM BATEN  
Tel.: -  
Fax: -  
GSM: 0475/40.84.95  
e-mail: wim.baten@telenet.be



Onafhankelijk Controle Bureel v.z.w.

ProKo.: LS13  
Verslagnr.: 5283385-rev.01  
Voorl. verslagnr.:  
Datum: 17/09/2019

Klant / Opdrachtgever:  
WIM BATEN  
BARON VAN ERBORNSTRAAT 74  
2630 AARTSELAAR

Afdeling: ELE

**VERSLAG VAN ONDERZOEK VAN EEN ELEKTRISCHE L.S. INSTALLATIE VOOR EEN DEFINITIEVE OF RESIDENTIELE AANSLUITING**  
(uitgevoerd onder BELAC accreditatie volgens interne procedure QPRO/ELE/001, §7.3)

**ALGEMEENHEDEN**

BARON VAN  
ERBORNSTRAAT 74

Toestel/Install. ID: ELE 20190917 Aard installatie.: verkoop wooneenheid Type lokalen: woning  
Plaats onderzoek: WIM BATEN BARON VAN ERBORNSTRAAT 74 AARTSELAAR 2630  
Aard onderzoek: controlebezoek - verkoop wooneenheid Volgens AREI Art.: 86/276bis/271bis  
Datum onderzoek: 17/09/2019 Volgende binnen 300 maand of vóór 30/09/2044 Onderzoeker: YAZNASNI HAMZA  
Eigendom van: WIM BATEN BARON VAN ERBORNSTRAAT 74 2630AARTSELAAR  
Installateur: -  
B.T.W.: - ID-kaart: - Uitgereikt te: - Datum: -

**BESCHRIJVING**

EAN nr.: Kies een item. Teller nr.: 59576338 Stand I : 99403,8 Stand II 46806,2  
Aansluiting: ondergronds Wachtbuis: niet geplaatst Isolatieplaat: niet aanwezig  
Dienstspanning: 1 x 230V Max. beveiliging: 40A Hoofdbeveiliging: TECO Schak.: aut.maatsch.  
Meter-bordverbinding: kabeltype: VOB aantal geleiders: 4 doorsnede: 6 mm<sup>2</sup>  
Voedingsbekabeling: kabeltype: ONBEKEND aantal geleiders: - doorsnede: - mm<sup>2</sup>  
Aardelektrode: type: pennen sectie: 16 mm<sup>2</sup> spreidingswaarde: 12,5 Ohm  
Diff. schak.: algemene: 2p 40A/300mA is verzegeld met loodje: niet in orde bijkomende diff.: 2p 40A/300mA  
Werking testknop: in orde Controle foutlus: in orde Algemene isolatieweerstand: 0,818 MOhm  
Installatie uitgevoerd overeenkomstig schema's: in orde Staat van het vast elektrisch materieel: in orde  
Bescherming tegen elektrische schokken: rechtstreekse aanraking: in orde onrechtstreekse aanraking: in orde  
Continuïteit PE- en equipotentiaal verbinding: in orde Vast opgesteld en verplaatsbaar materieel: in orde  
Beschrijving installatie - toestellen: zie schema in bijlage ééndraadschema en situatieschema werd voor gezien getekend  
Nog niet geplaatst:  keuken  badkamer  C.V.  verlichting   
 gasmeter  watermeter  hoofd -  bijkomende - equipotentiaal verbinding  
Aantal borden: 1 Aantal eindstroombanen: 25

**VASTSTELLINGEN** - Nota (N) - Opmerking (O) - Inbreuk (I) - de nummers verwijzen naar de standaard inbreuken

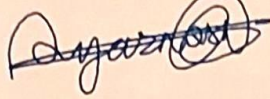
N	1. Bij een keuring "verkoop wooneenheid" volgens AREI art. 276 bis dienen verkoper en koper verplichtingen na te komen. Lees meer hierover via deze link: <a href="https://www.ocb.be/documenten/2018/Informatienota%20overdracht%20eigendom.pdf">https://www.ocb.be/documenten/2018/Informatienota overdracht eigendom.pdf</a> 2. Tenzij anders vermeld, maken de toestellen en apparaten aangesloten op de vaste installatie geen deel uit van de controle. 3. Het onderzoek beperkt zich tot de gemakkelijk toegankelijke, bereikbare en zichtbare delen van de installatie en sluit verborgen delen, zoals achter nissen, valse plafonds, e.d. uit.
I	GEEN

**BESLUIT**

De installatie is conform aan het AREI. De installatie mag in dienst gesteld worden/blijven.

De installatie dient opnieuw gecontroleerd **uiterlijk op hoger vermelde datum**, zoals voorzien door art. 271 van het AREI, alsook voor de ingebruikname van elke belangrijke wijziging of beduidende uitbreiding, uitgevoerd voor deze datum.

Voor de Technisch Directeur,



De Agent-onderzoeker